

S00RP00EPL20

Kupní smlouva

uzavřená níže uvedenými smluvními stranami podle ustanovení § 409 a násl. zákona č. 513/1991 Sb. obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů

ev. č. kupujícího :

ev. č. prodávajícího :08/TP-2012

I.Smluvní strany

Kupující: Město Břeclav
nám. T. G. Masaryka 3
690 81 Břeclav
Zastoupený : MUDr. Oldřich Ryšavý – starosta města
Bank. spoj. : KB Břeclav
Číslo účtu : 19-1832790257/0100
IČ : 00283061
Tel. : 519311235

(dále jen „kupující“)

a

Prodávající: Ing.Petr Grégr
Kotulánova 6, 628 00 Brno
Zastoupený : Ing. Petrem Grégrem,
Bank. spoj. : GE Money Bank a.s.
Číslo účtu : 204848193/0600
IČ : 67585442
DIČ : CZ6301186859
Tel., Fax : 544232801
E-mail : gregrp@seznam.cz

(dále jen „prodávající“)

Za věcnou a formální
správnost odpovídá:

Handwritten signature

1

Za právní
správnost odpovídá:
Ing. Roland Vlasík

Handwritten signature

2. Předmět plnění

1. Lanový vyprošťovací naviják
2. Nárazníkový vodní monitor

3. Hlavní součásti

- lanový naviják 24 V, tažná síla 6,55 t
- uložen na čelním rámu vozidla
- možnost ovládání pilota na elektrokabelu o délce 4,5m
- nárazníkový monitor uložen na čelním rámu
- ovládání vodního monitoru z kabiny řidiče pomocí joy sticku
- vodní monitor odnímatelný
- přídavné led osvětlení

Detailní specifikace je stanovena v příloze této smlouvy.
Montáž zařízení je v souladu s vyhl. MD ČR, o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích ČR

Doba plnění:

Termín plnění je do 31. 7. 2012 s možností dřívějšího plnění.

Místo plnění:

Sídlo kupujícího – Město Břeclav, nám. T. G. Masaryka 3, 690 81 Břeclav

4. Předání a převzetí předmětu plnění

Prodávající se zavazuje, že plně respektuje podmínky a místo převzetí kupujícím této smlouvy.

5. Přechod vlastnického práva

Přechod vlastnického práva ke zboží nastává jeho převzetím od prodávajícího; převzetí bude prokázáno datovaným podpisem oprávněné osoby na předávacím protokolu.

6. Sankce za porušení smluvních vztahů

Nedodá-li prodávající zboží do 7 dnů po uplynutí dodací lhůty, nebo bude-li v prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zaplatí kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z kupní ceny včetně DPH za každý i započatý den prodlení, a to až do dodání zboží, nebo do odstranění vad a

nedodělků; zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok kupujícího na náhradu škody v částce převyšující zaplacenou smluvní pokutu.

Nezaplatí-li kupující kupní cenu do 7 dnů po uplynutí splatnosti faktury, je povinen zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,5 % z nezaplacené částky.

7. Odstoupení od smlouvy

V případě jednostranného odstoupení od smlouvy nezapříčiněného druhou stranou, má odstupující strana povinnost uhradit odstupné ve výši prokazatelně vynaložených nákladů spojených s plněním smlouvy, vzniklých k termínu oznámení o odstoupení druhé straně s příznáním provedení úhrady v určité výši včetně úhrady výdajů, které nelze již pozastavit a které nutně druhá strana uhradí v souvislosti s původním rozsahem plnění smlouvy.

8. Další ujednání

Závazkové vztahy se budou řídit Obchodním zákoníkem.

Nebezpečí škody za zboží přejde na kupujícího převzetím příjemcem v místě plnění.

V případě vadného plnění bude postupováno podle § 436 odst. 4 ObZ.

Kupující má právo odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení, kterým je prodlení, vadné a nekompletní plnění zboží.

9. Záruční podmínky

Dodavatel ručí uživateli za to, že předmět plnění bude dodán nový, nepoužívaný, nerenovovaný a vyrobený podle platných technologických podmínek a technických norem.

Odstranění závad v záruční době – do 48 hod. – při zjištění závady, kterou nelze odstranit na místě, bude sepsán protokol o závadě a sepsán předem dohodnutý termín k odstranění závady.

Na předmět dodání jsou stanoveny tyto záruční podmínky :

- | | |
|---|-----------|
| 1. Elektrický lanový naviják SUPERWINCH TALON 14 | 24 měsíců |
| 2. Čelní vodní monitor AKRON s ovládacím joystickem | 60 měsíců |
| 3. Nosný rám, potrubí pro přívod vody, elektrokabeláž | 24 měsíců |

Záruční lhůta začíná platit, dnem předání předmětu díla.

Uznané reklamace, které nemohou být odstraněny, budou řešeny výměnným způsobem na náklady dodavatele do 30-ti pracovních dní.

Záruka se neposkytuje na předmět plnění poškozený havárií nebo vyšší mocí, na rychle opotřebitelné díly (automobilní žárovky, pojistky aj.), na nesprávný postup používání dle návodu k použití a údržbě, na provedené technické změny bez souhlasu dodavatele nebo výrobce, na příslušenství a přístroje, které byly namontovány ve značkovém nebo smluvním servisu dodavatele dodatečně. Záruka zaniká uplynutím nebo překročením rozsahu záruk, a to dojde-li ze strany uživatele k porušení podmínek, za které výrobce – dodavatel nezodpovídá a byly prokazatelně způsobeny nedbalostí a zanedbáním.

Za věcnou a formální
správnost odpovídá:

Hlaváčková
[Podpis]

3

Za právní
správnost odpovídá:
[Podpis]

10. Cenová nabídka

	Cena bez DPH v Kč	DPH 20%	Cena celkem vč.DPH v Kč
Kompletní dodávka dovybavení hasičského vozidla Tatra 815	217 500,-	43 500,-	261 000,-

Tato cena je konečná, neměnná a obsahuje veškeré náklady spojené s předmětem plnění!

11. Závěrečná ustanovení

Ostatní vztahy vyplývající z této smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními ObZ.

Tato smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních, z nichž dva obdrží kupující a jeden prodávající.

Platností a účinností nabývá smlouva dnem podpisu obou stran.

Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit pouze písemnou formou podepsanou oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Příloha č. 1

– Nedílná součást Kupní smlouvy prodávajícího č. 08/TP-2012 a kupujícího č.....

Technická specifikace

1. Lanový vyprošťovací naviják

- lanový naviják Superwinch talon 14
- ovládací pilot
- čelní rám pro uložení navijáku

2. Čelní vodní monitor

- čelní vodní monitor model
- držák vodního monitoru na čelním nárazníku
- ovládání vodního monitoru z kabiny vozidla

Za věcnou a formální
správnost odpovídá:

Hladovský
MA

4

Za převzetí
a správnost odpovídá:
M. Hladovský

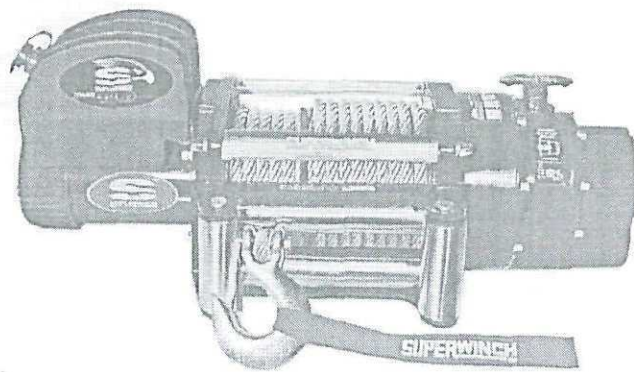
15

1. Lanový vyprošťovací naviják

POPIS :

SUPERWINCH -Talon je moderní, v jistém smyslu i revoluční naviják. Jako první v oboru použil Superwinch kombinaci planetové převodovky s převodovkou přímými ozubenými koly. Tím se podařilo docílit převodového poměru 346:1 při zachování standardních rozměrů ve své třídě. Naviják je vybaven silným 5.2 hp sériovým motorem, který dokáže bez zátěže navíjet až 7.6 m lana za minutu a při plném zatížení bezmála 1,3 m. Zvláštní pozornost byla věnována dálkovému ovladači. 1,2-5 metrů krouceného kabelu umožňuje větší volnost pohybu obsluhy, konektor kabelu je navíc vybaven pojistkou proti nechtěnému vytažení. Ergonomický design rukojeti je snadné používat i v pracovních rukavicích, ovladač je vodotěsný s praktickým světlem pro práci v noci. Naviják je řízen patentovaným kontraktorem, který radikálně snižuje poruchovost systému řízení motoru. Naviják je kompletně vodotěsný. Splňuje požadavky normy IP 67. Jako první v oboru používá Superwinch systém membrán, které zabraňují průniku vlhkosti dovnitř ale umožňují její odpaření. Odborníci jistě ocení všechny inovace, opět potvrdily že SUPERWINCH patří mezi leadery oboru. 40 let praxe v oboru je prostě nezanedbatelná deviza kterou nelze opomenout. Navijáky se dodávají v několika variantách.

Specifikace	
Tažná síla	6,350 kg
Motor	Těsněný 0.0 hp 0.0 kw) 24 V Seriový
Převodovka	Dvoustupňová planetová+dvoustupňová přímými koly
Převodový poměr	346:1
Solenoid	Těsněný patentovaný kontaktor s membránou
Spojka	Mechanická
Brzda	Automatická 100% (mimo bubnu)
Lano	Ocelové 13mm x 27.43m + hák
Role	Čtyřstranné
Ovládání	1,2-5m krouceného kabelu s vodotěsným ergonomickým ovladačem
Rozměry	Délka 689mm x šířka 215mm x výška 294mm
Průměr bubny	88.9mm
Délka bubny	222.2mm
Rozteče šroubů	254mm x 114.3mm+254mm x 165.1mm
Instalovaná hmotnost	77 kg



2. Čelní nárazníkový vodní monitor

Tyto monitory patří k absolutní špičce, záruka je poskytnuta na 5 let.

Tento čelní, elektronický monitor firmy Akron, je technologicky pokročilý dálkově ovládaný monitor s jediným průtokovým rozpětím pro průtok od 60 do 1900 l/min. Monitor je zkonstruován tak, aby splňoval různé požadavky při použití vody, pěny, i hasicího prášku. Tento univerzální monitor může být použit i jako stabilní hasicí zařízení, pro snižování prašnosti, ochranu hřišť i v mnoha jiných aplikacích. Součástí monitoru je i dodávka osvětlovacího reflektoru pro přisvícení při nočním hašení k čelnímu monitoru v provedení intenzivní led. Ovládání je pomocí ovládače (viz. obrázek) z kabiny řidiče. Monitor je odnímatelný.

Specifikace

Průtok vody	60 – 1900 l/min
Pracovní tlak	8 bar
Rozsah pohybu	Pro boční - horizontálně 348 st. Pro horní - vertikálně 135 st.
Uzávěr přívodu	Elektricky uzavíratelný ventil
Čelní tryska	Měnitelná geometrie vodního proudu, vyměnitelná
Napájení	24 V
Ovládání	Pomocí joy sticku v kabině řidiče
Přisvícení	Intenzivní LED reflektor
Váha	14 kg

